PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

ktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES		nblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit	
2003,0875	VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5			
nternationales Aktenzeichen	Internationales Anmeld	edatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)	
CT/EP2004/014173	(Tag/Monat/Jahr) 13/12/	2004		
nmelder	<u> </u>			_
USTRIAMICROSYSTEMS AG	•			
Dieser internationale Recherchenbericht wu	rde von der International	en Recherchenbel	norde erstellt und wird dem Anmelder gemäß	_
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem	internationalen Büro über	mittelt.		
Dieser internationale Recherchenbericht un				
X Darüber hinaus liegt ihm jet	wells eine Kopie der in die	esem Bericht gena	ınnten Unterlagen zum Stand der Technik bei.	
1. Grundlage des Berichts		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_
Hinsichtlich der Sprache ist die Inte durchgeführt worden, in der sie eine	ernationale Recherche au gereicht wurde, sofern un	if der Grundlage d iter diesem Punkt	er internationalen Anmeldung in der Sprache nichts anderes angegeben ist.	
Die Internationale Finternationalen Ann	Recherche ist auf der Gru neldung (Regel 23.1 b)) o	ındlage einer bel d Iurchgeführt word:	er Behörde eingereichten Übersetzung der an.	
b. Hinsichtlich der in der interi	nationalen Anmeldung of	fenbarten Nucleot	id~ und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr.	1.
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht rech	erchierbar erwies	en (siehe Feld II).	
3. Mangelnde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe F	feld III).	•	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	ndung			
x wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genet	nmigt.		
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festge	esetzt:		
•	•			
	•			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung				·
wird der vom Anmelder ein	ngereichte Wortlaut gene	hmigt.		
Wurde der Wortlaut nach	ehörde innerhalb eines M	ionats nach dem L	nen Faseung von der Behörde festgesetzt. Datum der Absendung dieses internationalen	(
6. Hinsichtlich der Zelchnungen				•
a. ist folgende Abbildung der Zelchn	ungen mit der Zusamme	entassung zu verö	ffentlichen: Abb. Nr. 1	
wie vom Anmelde		-		
	· ·	Anmelder selbst k	eine Abbildung vorgeschlagen hat.	
			rfindung besser kennzeichnet.	
j j wie von der Beno		se vonnamid ale r		





A. KLASSIF IPK 7	izierung des anmeldungsgegenstandes G01P3/44 G01P3/48 G01P3/481	H02P7/285	
	ernationalen Palentklassifikation (iPK) oder nach der nationalen Klassif	ikation und der IPK	
	ICHIERTE GEBIETE er Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)	
	G01P H02P		
Recharchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sowe	k diese unter die recherchierten Gebiete f	a:ien
Während de	r internationaten Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Nan	ne der Datenbank und evtl. verwendete S	uchbegriffe)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie⁴	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe (der in Betracht kommanden Tolle	Betr. Anspruch Nr.
A	✓DE 196 02 362 A1 (ITT AUTOMOTIVE E GMBH, 60488 FRANKFURT, DE) 31. Juli 1997 (1997-07-31)	UROPE	1-13
	Spalte 1, Zeile 1 - Zeile 5 Spalte 2, Zeile 1 - Zeile 25 Abbildung 1		
A	US 4 527 101 A (ZAVIS ET AL) 2. Juli 1985 (1985-07-02) Spalte 4, Zeile 3 - Zeile 51 Abbildung 2		1-13
	nitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie	
Besonde "A" Veroff aber "E" ältere Anm "L" Veröff sche and soll aus "O" Veröf eine "P" Veröf	mehmen re Kategonen von angegebenen Veröffentlichungen entlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definient, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 5 Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen bededatum veröffentlicht worden ist entlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweiteihaft er- einen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer eren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie gelüht) fentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung. Benutzung eine Ausstellung oder andere Mafanahmen bezieht fentlichung, die vor dem internationalen Anmerdedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	T' Spätere Veröffentlichung, die nach der oder dem Prioritätsdalum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern zu Erfindung zugrundellegenden Prinzipt Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bede kann atteln aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bede kann icht als auf erfinderischer Tätig werden, wenn die Veröffentlichung m Veröffentlichungen dieser Kategorie i diese Verbindung für einen Fachman "3" Veröffentlichung, die Mitglied derselbe	ir zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung: die beanspruchte Erfindung ichte als neu oder auf achtet werden utung: die beanspruchte Erfindung in der der in in der der mehreren anderen in Verbindung gebracht wird und in naheliegend ist in Patentfamilie ist
	s Abschlusses der internationalen Recherche 24. Mai 2005	Absendedatum des Internationalen R	ज्याचा कार्का स्थाप । ज्याच्य
	d Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentami, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tet (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Epr. (-31-70) 340-3016	Reto, D	

EPPING HERMANN FISCHER

S.52/61

Angaben zu Veröffentlichung die zur selben Patentlamilie gehören

/EP2004/014173

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung
DE 19602362 A	31-07-1997	WO 9727666 A1	31-07-1997
US 4527101 A	02-07-1985	FR 2555317 A1 JP 60152278 A	24-05-1985 10-08-1985